AVERTISSEMENTS AGRICOLES



□ STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA I.UCCIANA - 20290 - BORGO

Tél. 95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique Nº990

VIGNE

Si vous devez exporter vos produits (raisins, vins) renseigne. vous sur les exigences du pays importateur vis à vis des limites maximales de résidus qu'il tolère pour les matières actives utilisées.

Par exemple, vers les ETATS UNIS D'AMERIQUE, cessez d'utilise la procymidone (SUMISCLEX) dès à présent et le phosethyl - al (MIKAL, RHODAX, VALIANT) à 60 jours de la vendange, puisque la tolérance de ce pays est de zéro jusqu'à nouvel ordre.

Ces préconisations sont établies conjointement entre les firmes fabricantes et les services officiels.

D'autre part, il est également prudent d'arrêter 1 mois avant les vendanges tous les fongicides qui contiennent du folpel ou du captane afin de ne pas gêner la fermentation.

Botrytis

Dans les parcelles ou est observée rèqulièrement la pourriture grise, sur tous les cépages sensibles, à grappes serrées, intervenez dès les premiers grains verrés. (10 jours avant veraison) avec un traitement spécifique (KIDAN, ROVRAL, RONILAN, SILBOS DF ou SUMISCLEX) ou BASULTRA DF, BTF, EURAPENE.

** Tordeuses de la grappe

Le vol de deuxième génération se termine. Si le traitement préventif a été réalisé, inutile d'effectuer un curatif, le nombre de glomérules observés reste faible, sur la plaine orientale. Dans les autres règions, vol faible et glomérules rares rendent le traitement également inutile.

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA Directeur - Gérant : J.C. COQUET

Régisseur de Recettes Abonnement Annuel:

d

Périodique Publication I CPPAP No.

I S S N 7 39 - 9633 C2

** mildiou, oïdium

Les foyers sont rares, et peu virulents mais aprés les pluies orageuses du 11/07, il est prudent de renouveler les traitements . Préferez les produits syst**ém**iques.

De toutes façons, restez attentifs jusqu'à la veraison !

ARBRES FRUITIERS

** carpocapse des prunes

Les populations augmentent dans les postes de piègeages. Toutefois de nombreuses observations de fruits ont été réalisées la semaine dernière dans plusieurs vergers. (à AGHIONE, LINGUIZZETTA, BORGO). Le nombre de fruits atteints n'a jamais dépassé 3% sauf dans un verger à BORGO ou il a atteint 21 %. Ce cas reste donc exceptionnel et une observation est necessaire avant intervention.

phosalone ZOLONE azinphos NS Fluvalinate KLARIAN Lambda cyhalothrine KARATE bifenthrine TALSTAR FLO

** acariens et cicadelles vertes sur amandiers

Ils sont parfois trés nombreux. Vous pouvez utiliser un acaricide efficace sur adultes et larves.

** cératites sur pêchers

La plupart des vergers sont touchés tant en Haute Corse qu'en Corse du Sud. Il est urgent d'intervenir lorsque les pêches commencent à mûrir. Reportez vous à nos préconisations du bulletin nº 175.

: Attention aux délais avant récolte:

Un petit coleoptére "carpophilus" est fréquemment observé en vergers de pêchers. Il pénétre dans le fruit par des traumatismes, des blessures ou des trous forés par des chenilles ou des tordeuses, ou bien encore au niveau de l'attache pédonculaire. Sa pénétration accentue la chute des feuilles.

** cochenille du mûrier sur pêcher

l'essaimage de deuxième génération est en cours. Intervenez dés la semaine prochaine avec ULTRACIDE ou EKALUX.

AGRUMES

Prévoir un traitement spécifique contre les cochenilles dés la semaine prochaine.

. . ./ . . .

OLIVIERS

Les captures de mouche de l'olive augmentent en zones précoces et en basse altitude. Le seuil de traitement est atteint.

1) <u>lutte préventive</u>

Le traitement se décide en fonction des captures et des dégâts, variables suivant la varièté, la technique culturale (irrigation) et la destination de la récolte (confiserie ou huilerie).

- on associe un insecticide (fenthion à 300 g ma/hl) avec un attractif (hydrolysat de prothéines à 600 g ma/hl).

- la pulvérisation se fait du côté sud de l'olivier sur 1 m² environ de la frondaison avec de grosses gouttes à raison de 0,5 litre par arbre.

- sept jours aprés chaque traitement, contrôler le nombre d'olives piquées sur 100 fruits observés. Si celui-ci s'approche de 2 % pour les olives de confiserie ou de 10 à 15% pour les olives d'huilerie, la lutte curative est conseillée.

2) lutte curative

Les matières actives utilisables sont : diazinon, diméthoate fenthion, formothion, phosphamidon. Des précisions seront données ultérieurement sur cette lutte.

CULTURES MARAICHERES

** thrips sur poireau

Dès les premiers dégâts observés, intervenez avec :

-	azinphos ethyl et methyl	N.S
_	chlorpyriphos	RELDAN 2E
_	deltamethrine	DECIS
-	cyfluthrine	BAYTHROID
-	cypermethrine	N.S.
-	parathion methyl	N.S.

** noctuelles de la tomate

Ces chenilles rongent les feuilles, creusent des galeries dans les fruits et les font chuter. Le traitement sera fait avec une pression suffisant pour bien pénétrer dans la végétation et sera renouvelé dans les 10 jours.

Matière active	Dose g ma/ha	Produit commercial	Délai avant récolte
acephate * bacillus thuringensis	750 g 600 g	ORTHENE BACTOSPEINE 1600 S	7 jours culture biologique
cypermethrine	50 g	RIPCORD MASTOR KAFIL	7 jours
deltamethrine méthomyl *	12,5g 450 g	DECIS LANNATE	O jour 7 jours

^{* =} Produit également aphicide

P24

** mildiou du melon

Les premiers foyers ont été observés à VESCOVATO. Le temps humide et chaud est favorable au développement de cette maladie. Vous pouvez utiliser les produits suivants :

- Produits de contact

Matière active Produit commercial

chlorothalonil DACONIL 500

mancozébe N.S.

metirame de zinc POLYRAM

- Produits pénétrants

phosethyl - al

+ mancozébe RHODAX

oxadixyl + mancozébe

+ cymoxanil PULSAN

(C) SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX - 1990 - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.